



Nixpor®



LISTINO PREZZI

Maggio 2026 - Rev. 01

Prezzi validi da 11 Maggio 2026

TERMOLAN
ISOLARE È PROTEGGERE

indice

Sede	03
Condizioni generali di vendita	08

Sede

Legenda disponibilità

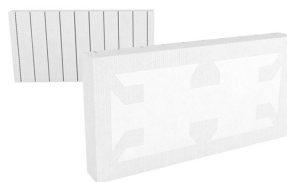
- ▲ Articolo generalmente a stock, tempi di consegna comunicati alla data di conferma ordine
- △ Articolo disponibile a richiesta secondo quantitativi minimi indicati; contattare ufficio vendita

Nixpor K 800 RE

Nixpor K 800 RE è la lastra stampata in EPS ideale per applicazioni a cappotto in cui si cerca perfetta stabilità e planarità.

Il suo disegno appositamente studiato facilita la posa dell'operatore guidandolo nell'applicazione della colla sulla faccia interna. Grazie alle aree goffrate migliora la tenuta del rasante su entrambe le facce. I 10 tagli rompi tratta riducono le tensioni indotte dalle sollecitazioni termiche sulla lastra. Leggero e riciclabile al 100%, è facile da lavorare e tagliare in cantiere.

Il prodotto rispetta i Criteri Ambientali Minimi (CAM) con impiego di materie prime riusate, come disposto dal D.M. Ambiente dell'11 ottobre 2017.



[Scarica certificazione EPD](#)

Resistenza a trazione perpendicolare alle facce: ≥ 150 kPa
 Lambda: 0.035 W/(mK)
 Resistenza termica dichiarata: da 0.85 a 8.55 (m² K)/W

Disp.	Spessore (mm)	Dimensioni utili (mm)	Prezzo/M3	Pacco		Pallet					
				Pezzi	MQ per pacco	Pacchi	MQ per pallet	Dimensioni (mm)	Carico completo	Q.tà min vendibile	MQ Carico completo
△	30	1200 x 600	€ 171,00	14	10,08 mq	12	120,96 mq	1200x1200x2620	24	8 pallet	2.903,04 mq
△	40	1200 x 600	€ 171,00	10	7,20 mq	12	86,40 mq	1200x1200x2500	24	8 pallet	2.073,60 mq
△	50	1200 x 600	€ 165,00	8	5,76 mq	12	69,12 mq	1200x1200x2500	24	8 pallet	1.658,88 mq
△	60	1200 x 600	€ 165,00	7	5,04 mq	12	60,48 mq	1200x1200x2620	24	8 pallet	1.451,52 mq
▲	80	1200 x 600	€ 155,00	5	3,60 mq	12	43,20 mq	1200x1200x2500	24	-	1.036,80 mq
▲	100	1200 x 600	€ 155,00	4	2,88 mq	12	34,56 mq	1200x1200x2500	24	-	829,44 mq
▲	120	1200 x 600	€ 155,00	4	2,88 mq	10	28,80 mq	1200x1200x2500	24	-	691,20 mq
△	140	1200 x 600	€ 155,00	3	2,16 mq	12	25,92 mq	1200x1200x2620	24	8 pallet	622,08 mq
▲	160	1200 x 600	€ 155,00	3	2,16 mq	10	21,60 mq	1200x1200x2500	24	-	518,40 mq
△	180	1200 x 600	€ 155,00	3	2,16 mq	8	17,28 mq	1200x1200x2400	22	8 pallet	380,16 mq
△	200	1200 x 600	€ 155,00	2	1,44 mq	12	17,28 mq	1200x1200x2400	22	8 pallet	380,16 mq
△	220	1200 x 600	€ 155,00	1	0,72 mq	10	7,20 mq	1200x1200x2200	22	8 pallet	158,40 mq
△	240	1200 x 600	€ 155,00	2	1,44 mq	10	14,40 mq	1200x1200x2500	24	8 pallet	345,60 mq
△	260	1200 x 600	€ 155,00	2	1,44 mq	10	14,40 mq	1200x1200x2500	24	8 pallet	345,60 mq
△	280	1200 x 600	€ 155,00	2	1,44 mq	8	11,52 mq	1200x1200x2500	24	8 pallet	276,48 mq
△	300	1200 x 600	€ 155,00	2	1,44 mq	8	11,52 mq	1200x1200x2500	24	8 pallet	276,48 mq

Nixpor 70 TK8 RE

La lastra tagliata da blocco Nixpor 70 TK8 RE è la lastra ideale per applicazioni a cappotto in cui si cerca perfetta stabilità e planarità. Attraverso un processo di "detensionamento" vengono eliminate le tensioni interne residue dei processi di taglio, migliorando la precisione in cantiere e riducendo così le lavorazioni accessorie.

Il prodotto rispetta i Criteri Ambientali Minimi (CAM) con impiego di materie prime riusate, come disposto dal D.M. Ambiente dell'11 ottobre 2017, con certificazione ICMQ P264.

Leggero e riciclabile al 100%



Resistenza a trazione perpendicolare alle facce: ≥ 100 kPa

Lambda: 0,037 W/(mK)

Resistenza termica dichiarata: da 0.50 a 8.10 (m² K)/W

Disp.	Spessore (mm)	Dimensioni utili (mm)	Prezzo/M3	Pacco		Pallet					
				Pezzi	MQ per pacco	Pacchi	MQ per pallet	Dimensioni (mm)	Carico completo	Q.tà min vendibile	MQ Carico completo
△	20	1000 x 500	€ 131,00	30	15,00 mq	10	150,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	3.900,00 mq
△	30	1000 x 500	€ 131,00	20	10,00 mq	10	100,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	2.600,00 mq
△	40	1000 x 500	€ 131,00	15	7,50 mq	10	75,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	1.950,00 mq
△	50	1000 x 500	€ 131,00	12	6,00 mq	10	60,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	1.560,00 mq
△	60	1000 x 500	€ 131,00	10	5,00 mq	10	50,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	1.300,00 mq
△	80	1000 x 500	€ 131,00	7	3,50 mq	10	35,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	910,00 mq
△	100	1000 x 500	€ 131,00	6	3,00 mq	10	30,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	780,00 mq
△	120	1000 x 500	€ 131,00	5	2,50 mq	10	25,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	650,00 mq
△	140	1000 x 500	€ 131,00	4	2,00 mq	10	20,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	520,00 mq
△	160	1000 x 500	€ 131,00	3	1,50 mq	10	15,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	390,00 mq
△	180	1000 x 500	€ 131,00	3	1,50 mq	10	15,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	390,00 mq
△	200	1000 x 500	€ 131,00	3	1,50 mq	10	15,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	390,00 mq
△	220	1000 x 500	€ 131,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	260,00 mq
△	240	1000 x 500	€ 131,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	260,00 mq
△	260	1000 x 500	€ 131,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	260,00 mq
△	280	1000 x 500	€ 131,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	260,00 mq
△	300	1000 x 500	€ 131,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	260,00 mq

Nixpor 100 TK8 RE

La lastra tagliata da blocco Nixpor 100 TK8 RE è la lastra ideale per applicazioni a cappotto in cui si cerca perfetta stabilità e planarità. Attraverso un processo di "detensionamento" vengono eliminate le tensioni interne residue dei processi di taglio, migliorando la precisione in cantiere e riducendo così le lavorazioni accessorie.

Il prodotto rispetta i Criteri Ambientali Minimi (CAM) con impiego di materie prime riusate, come disposto dal D.M. Ambiente dell'11 ottobre 2017, con certificazione ICMQ P264.

Leggero e riciclabile al 100%

[Scarica certificazione EPD](#)

Resistenza a trazione perpendicolare alle facce: ≥ 150 kPa

Lambda: 0,035 W/(mK)

Resistenza termica dichiarata: da 0.55 a 8.55 (m² K)/W



Disp.	Spessore (mm)	Dimensioni utili (mm)	Prezzo/M3	Pacco		Pallet					
				Pezzi	MQ per pacco	Pacchi	MQ per pallet	Dimensioni (mm)	Carico completo	Q.tà min vendibile	MQ Carico completo
▲	20	1000 x 500	€ 134,00	30	15,00 mq	10	150,00 mq	1000x1200x2500	26	-	3.900,00 mq

Disp.	Spessore (mm)	Dimensioni utili (mm)	Prezzo/M3	Pacco		Pallet					
				Pezzi	MQ per pacco	Pacchi	MQ per pallet	Dimensioni (mm)	Carico completo	Q.tà min vendibile	MQ Carico completo
▲	30	1000 x 500	€ 134,00	20	10,00 mq	10	100,00 mq	1000x1200x2500	26	-	2.600,00 mq
▲	40	1000 x 500	€ 134,00	15	7,50 mq	10	75,00 mq	1000x1200x2500	26	-	1.950,00 mq
▲	50	1000 x 500	€ 134,00	12	6,00 mq	10	60,00 mq	1000x1200x2500	26	-	1.560,00 mq
▲	60	1000 x 500	€ 134,00	10	5,00 mq	10	50,00 mq	1000x1200x2500	26	-	1.300,00 mq
▲	80	1000 x 500	€ 134,00	7	3,50 mq	10	35,00 mq	1000x1200x2400	26	-	910,00 mq
▲	100	1000 x 500	€ 134,00	6	3,00 mq	10	30,00 mq	1000x1200x2500	26	-	780,00 mq
▲	120	1000 x 500	€ 134,00	5	2,50 mq	10	25,00 mq	1000x1200x2500	26	-	650,00 mq
△	140	1000 x 500	€ 134,00	4	2,00 mq	10	20,00 mq	1000x1140x2500	26	8 pallet	520,00 mq
△	160	1000 x 500	€ 134,00	3	1,50 mq	10	15,00 mq	1000x1000x2400	26	8 pallet	390,00 mq
△	180	1000 x 500	€ 134,00	3	1,50 mq	10	15,00 mq	1000x1100x2500	26	8 pallet	390,00 mq
△	200	1000 x 500	€ 134,00	3	1,50 mq	10	15,00 mq	1000x1000x2500	26	8 pallet	390,00 mq
△	220	1000 x 500	€ 134,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1000x1000x2200	26	8 pallet	260,00 mq
△	240	1000 x 500	€ 134,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1000x1000x2400	26	8 pallet	260,00 mq
△	260	1000 x 500	€ 134,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1000x1000x2600	26	8 pallet	260,00 mq
△	280	1000 x 500	€ 134,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1000x1140x2500	26	8 pallet	260,00 mq
△	300	1000 x 500	€ 134,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1000x1200x2500	26	8 pallet	260,00 mq

Nixpor 120 T RE

La lastra tagliata da blocco Nixpor 120 T RE è la lastra ideale per applicazioni sotto carico e in copertura, può essere impiegata con ottimi risultati anche in altri ambiti di isolamento termico.

Il prodotto rispetta i Criteri Ambientali Minimi (CAM) con impiego di materie prime riusate, come disposto dal D.M. Ambiente dell'11 ottobre 2017, con certificazione ICMQ P264.

Leggero e riciclabile al 100%

[Scarica certificazione EPD](#)

Resistenza alla compressione: ≥ 120 kPa

Lambda: 0,034 W/(mK)

Resistenza termica dichiarata: da 0.55 a 8.80 (m² K)/W



Disp.	Spessore (mm)	Dimensioni utili (mm)	Prezzo/M3	Pacco		Pallet					
				Pezzi	MQ per pacco	Pacchi	MQ per pallet	Dimensioni (mm)	Carico completo	Q.tà min vendibile	MQ Carico completo
△	20	1000 x 500	€ 162,00	30	15,00 mq	10	150,00 mq	1000x1200x2500	26	8 pallet	3.900,00 mq
△	30	1000 x 500	€ 162,00	20	10,00 mq	10	100,00 mq	1000x1200x2500	26	8 pallet	2.600,00 mq
△	40	1000 x 500	€ 162,00	15	7,50 mq	10	75,00 mq	1000x1200x2500	26	8 pallet	1.950,00 mq
△	50	1000 x 500	€ 162,00	12	6,00 mq	10	60,00 mq	1000x1200x2500	26	8 pallet	1.560,00 mq
△	60	1000 x 500	€ 162,00	10	5,00 mq	10	50,00 mq	1000x1200x2500	26	8 pallet	1.300,00 mq
△	80	1000 x 500	€ 162,00	7	3,50 mq	10	35,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	910,00 mq
△	100	1000 x 500	€ 162,00	6	3,00 mq	10	30,00 mq	1000x1200x2500	26	8 pallet	780,00 mq
△	120	1000 x 500	€ 162,00	5	2,50 mq	10	25,00 mq	1000x1200x2500	26	8 pallet	650,00 mq
△	140	1000 x 500	€ 162,00	4	2,00 mq	10	20,00 mq	1000x1140x2500	26	8 pallet	520,00 mq
△	160	1000 x 500	€ 162,00	3	1,50 mq	10	15,00 mq	1000x1000x2400	26	8 pallet	390,00 mq
△	180	1000 x 500	€ 162,00	3	1,50 mq	10	15,00 mq	1000x1100x2500	26	8 pallet	390,00 mq
△	200	1000 x 500	€ 162,00	3	1,50 mq	10	15,00 mq	1000x1000x2500	26	8 pallet	390,00 mq
△	220	1000 x 500	€ 162,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1000x1000x2200	26	8 pallet	260,00 mq
△	240	1000 x 500	€ 162,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1000x1000x2400	26	8 pallet	260,00 mq
△	260	1000 x 500	€ 162,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1000x1000x2600	26	8 pallet	260,00 mq
△	280	1000 x 500	€ 162,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1000x1140x2500	26	8 pallet	260,00 mq
△	300	1000 x 500	€ 162,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1000x1200x2500	26	8 pallet	260,00 mq

Nixpor 150 T RE

La lastra tagliata da blocco Nixpor 150 T RE risponde perfettamente a esigenze di spessore e/o dimensione particolari; ideale per applicazioni sotto carico e in copertura, può essere impiegata con ottimi risultati anche in altri ambiti di isolamento termico.

Il prodotto rispetta i Criteri Ambientali Minimi (CAM) con impiego di materie prime riusate, come disposto dal D.M.Ambiente dell'11 ottobre 2017, con certificazione ICMQ P264.

Leggero e riciclabile al 100%

[Scarica certificazione EPD](#)

Resistenza a compressione: ≥ 150 kPa

Lambda: 0.034 W/(mK)

Resistenza termica dichiarata: da 0.55 a 8.80 (m² K)/W



Disp.	Spessore (mm)	Dimensioni utili (mm)	Prezzo/M3	Pacco		Pallet					
				Pezzi	MQ per pacco	Pacchi	MQ per pallet	Dimensioni (mm)	Carico completo	Q.tà min vendibile	MQ Carico completo
△	20	1000 x 500	€ 237,00	30	15,00 mq	10	150,00 mq	1000x1200x2500	26	8 pallet	3.900,00 mq
△	30	1000 x 500	€ 237,00	20	10,00 mq	10	100,00 mq	1000x1200x2500	26	8 pallet	2.600,00 mq
△	40	1000 x 500	€ 237,00	15	7,50 mq	10	75,00 mq	1000x1200x2500	26	8 pallet	1.950,00 mq
△	50	1000 x 500	€ 237,00	12	6,00 mq	10	60,00 mq	1000x1200x2500	26	8 pallet	1.560,00 mq
△	60	1000 x 500	€ 237,00	10	5,00 mq	10	50,00 mq	1000x1200x2500	26	8 pallet	1.300,00 mq
△	80	1000 x 500	€ 237,00	7	3,50 mq	10	35,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	910,00 mq
△	100	1000 x 500	€ 237,00	6	3,00 mq	10	30,00 mq	1000x1200x2500	26	8 pallet	780,00 mq
△	120	1000 x 500	€ 237,00	5	2,50 mq	10	25,00 mq	1000x1200x2500	26	8 pallet	650,00 mq
△	140	1000 x 500	€ 237,00	4	2,00 mq	10	20,00 mq	1000x1140x2500	26	8 pallet	520,00 mq
△	160	1000 x 500	€ 237,00	3	1,50 mq	10	15,00 mq	1000x1000x2400	26	8 pallet	390,00 mq
△	180	1000 x 500	€ 237,00	3	1,50 mq	10	15,00 mq	1000x1100x2500	26	8 pallet	390,00 mq
△	200	1000 x 500	€ 237,00	3	1,50 mq	10	15,00 mq	1000x1000x2500	26	8 pallet	390,00 mq
△	220	1000 x 500	€ 237,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1000x1000x2200	26	8 pallet	260,00 mq
△	240	1000 x 500	€ 237,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1000x1000x2400	26	8 pallet	260,00 mq
△	260	1000 x 500	€ 237,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1000x1000x2600	26	8 pallet	260,00 mq
△	280	1000 x 500	€ 237,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1000x1140x2500	26	8 pallet	260,00 mq
△	300	1000 x 500	€ 237,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1000x1200x2500	26	8 pallet	260,00 mq

Nixpor 200 T RE

La lastra tagliata da blocco LAPE EPS 200 T RE risponde perfettamente a esigenze di spessore e/o dimensione particolari; ideale per applicazioni sotto carico e in copertura, può essere impiegata con ottimi risultati anche in altri ambiti di isolamento termico.

Il prodotto rispetta i Criteri Ambientali Minimi (CAM) con impiego di materie prime riusate, come disposto dal D.M.Ambiente dell'11 ottobre 2017, con certificazione ICMQ P264.

Leggero e riciclabile al 100%

[Scarica certificazione EPD](#)

Resistenza a compressione: ≥ 200 kPa

Lambda: 0.033 W/(mK)

Resistenza termica dichiarata: da 0.30 a 9.05 (m² K)/W



Disp.	Spessore (mm)	Dimensioni utili (mm)	Prezzo/MC	Pacco		Pallet					
				Pezzi	MQ per pacco	Pacchi	MQ per pallet	Dimensioni (mm)	Carico completo	Q.tà min vendibile	MQ Carico completo
▲	20	1000 x 500	€ 271,00	30	15,00 mq	10	150,00 mq	1200x1000x2500	30	-	4.500,00 mq
▲	30	1000 x 500	€ 271,00	20	10,00 mq	10	100,00 mq	1200x1000x2500	30	-	3.000,00 mq
△	40	1000 x 500	€ 271,00	15	7,50 mq	10	75,00 mq	1200x1000x2500	30	8 pallet	2.250,00 mq
△	50	1000 x 500	€ 271,00	12	6,00 mq	10	60,00 mq	1200x1000x2500	30	8 pallet	1.800,00 mq
△	60	1000 x 500	€ 271,00	10	5,00 mq	10	50,00 mq	1200x1000x2500	30	8 pallet	1.500,00 mq
△	80	1000 x 500	€ 271,00	7	3,50 mq	10	35,00 mq	1200x1000x2500	30	8 pallet	1.050,00 mq

Disp.	Spessore (mm)	Dimensioni utili (mm)	Prezzo/MC	Pacco		Pallet					
				Pezzi	MQ per pacco	Pacchi	MQ per pallet	Dimensioni (mm)	Carico completo	Q.tà min vendibile	MQ Carico completo
△	100	1000 x 500	€ 271,00	6	3,00 mq	10	30,00 mq	1200x1000x2500	30	8 pallet	900,00 mq
△	120	1000 x 500	€ 271,00	5	2,50 mq	10	25,00 mq	1200x1000x2600	30	8 pallet	750,00 mq
△	140	1000 x 500	€ 271,00	4	2,00 mq	10	20,00 mq	1120x1000x2600	30	8 pallet	600,00 mq
△	160	1000 x 500	€ 271,00	3	1,50 mq	10	15,00 mq	1200x1000x2500	30	8 pallet	450,00 mq
△	180	1000 x 500	€ 271,00	3	1,50 mq	10	15,00 mq	1200x1000x2500	30	8 pallet	450,00 mq
△	200	1000 x 500	€ 271,00	3	1,50 mq	10	15,00 mq	1200x1000x2500	30	8 pallet	450,00 mq
△	220	1000 x 500	€ 271,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1200x1000x2500	30	8 pallet	300,00 mq
△	240	1000 x 500	€ 271,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1200x1000x2500	30	8 pallet	300,00 mq
△	260	1000 x 500	€ 271,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1200x1000x2500	30	8 pallet	300,00 mq
△	280	1000 x 500	€ 271,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1200x1000x2500	30	8 pallet	300,00 mq
△	300	1000 x 500	€ 271,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1200x1000x2500	30	8 pallet	300,00 mq

Nixpor 250 T RE

La lastra tagliata da blocco LAPE EPS 250 T RE risponde perfettamente a esigenze di spessore e/o dimensione particolari; ideale per applicazioni sotto carico e in copertura, può essere impiegata con ottimi risultati anche in altri ambiti di isolamento termico.

Il prodotto rispetta i Criteri Ambientali Minimi (CAM) con impiego di materie prime riusate, come disposto dal D.M. Ambiente dell'11 ottobre 2017, con certificazione ICMQ P264.

Leggero e riciclabile al 100%



[Scarica certificazione EPD](#)

Resistenza a compressione: ≥ 250 kPa

Lambda: 0.033 W/(mK)

Resistenza termica dichiarata: da 0.60 a 9.05 (m² K)/W

Disp.	Spessore (mm)	Dimensioni utili (mm)	Prezzo/M3	Pacco		Pallet					
				Pezzi	MQ per pacco	Pacchi	MQ per pallet	Dimensioni (mm)	Carico completo	Q.tà min vendibile	MQ Carico completo
△	20	1000 x 500	€ 237,00	30	15,00 mq	10	150,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	3.900,00 mq
△	30	1000 x 500	€ 237,00	20	10,00 mq	10	100,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	2.600,00 mq
△	40	1000 x 500	€ 237,00	15	7,50 mq	10	75,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	1.950,00 mq
△	50	1000 x 500	€ 237,00	12	6,00 mq	10	60,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	1.560,00 mq
△	60	1000 x 500	€ 237,00	10	5,00 mq	10	50,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	1.300,00 mq
△	80	1000 x 500	€ 237,00	7	3,50 mq	10	35,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	910,00 mq
△	100	1000 x 500	€ 237,00	6	3,00 mq	10	30,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	780,00 mq
△	120	1000 x 500	€ 237,00	5	2,50 mq	10	25,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	650,00 mq
△	140	1000 x 500	€ 237,00	4	2,00 mq	10	20,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	520,00 mq
△	160	1000 x 500	€ 237,00	3	1,50 mq	10	15,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	390,00 mq
△	180	1000 x 500	€ 237,00	3	1,50 mq	10	15,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	390,00 mq
△	200	1000 x 500	€ 237,00	3	1,50 mq	10	15,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	390,00 mq
△	220	1000 x 500	€ 237,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	260,00 mq
△	240	1000 x 500	€ 237,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	260,00 mq
△	260	1000 x 500	€ 237,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	260,00 mq
△	280	1000 x 500	€ 311,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	260,00 mq
△	300	1000 x 500	€ 311,00	2	1,00 mq	10	10,00 mq	1000x1200x2400	26	8 pallet	260,00 mq

Condizioni generali di vendita

1. Prezzi

I prezzi e le condizioni di fornitura riportate nei listini prezzi disponibili sul sito termolan.lape.it sono valide per i materiali forniti e fatturati dalla Termolan S.r.l. Tali prezzi si intendono per merce resa franco partenza, I.V.A. esclusa.

Gli imballi standard indicati nei listini sono compresi nei prezzi.

Termolan S.r.l. si riserva la facoltà di modificare in qualsiasi momento e senza preavviso i prezzi e le altre condizioni di fornitura indicate (gamma prodotti, dimensioni, imballi, unità minime di ordine, logistica, etc.).

2. Ordini

Gli ordini debbono essere trasmessi per iscritto con tutte le indicazioni necessarie per l'espletamento della fornitura che è, in ogni caso, subordinata alla conferma dell'ordine da parte di Termolan S.r.l. La trasmissione dell'ordine comporta, automaticamente da parte dell'Acquirente, l'accettazione integrale delle condizioni generali di vendita di Termolan S.r.l.

3. Consegne

I termini di consegna proposti debbono considerarsi indicativi anche se Termolan S.r.l. si impegna ad effettuare le consegne nei tempi richiesti, comunque in funzione delle possibilità di produzione e disponibilità di magazzino, e salvo forza maggiore.

È obbligo del cliente informare Termolan S.r.l. di eventuali limiti alla circolazione e all'accesso stradale nelle zone interessate allo scarico, e di adoperarsi per ottenere i relativi permessi di transito dalle autorità competenti.

Termolan S.r.l. non si assume in ogni caso alcuna responsabilità per eventuali danni derivanti da ritardate consegne.

4. Condizioni di pagamento

Il pagamento delle forniture deve essere fatto direttamente a Termolan S.r.l. Via G. Di Vittorio 2/4 conformemente alle condizioni pattuite, cioè quelle riportate nella conferma d'ordine ed in fattura.

Il ritardo nel pagamento delle fatture autorizza Termolan S.r.l. ad addebitare all'Acquirente (senza pregiudizio di altre azioni), a partire dal giorno della loro scadenza, gli interessi di mora corrispondenti al tasso determinato in misura pari al saggio di interesse del principale strumento di rifinanziamento della Banca Centrale Europea, maggiorato di sette punti percentuali, così come precisato all'art. 5 del D.L. 231 del 9/10/2002.

Il mancato pagamento da parte del cliente di una scadenza comporta inoltre la facoltà di Termolan S.r.l. di sospendere eventuali future consegne, anche se già programmate.

Nel caso in cui emergano informazioni negative sull'Acquirente (protesti, atti esecutivi, variazioni dello stato patrimoniale, etc.), Termolan S.r.l. è autorizzata a variare la condizione di pagamento pattuita, oppure a richiedere ulteriori garanzie sui pagamenti a venire.

5. Vizi e difformità

Con la trasmissione dell'ordine, l'Acquirente dichiara tacitamente di conoscere le caratteristiche dei prodotti acquistati e le modalità per l'idoneo immagazzinamento ed impiego e solleva pertanto Termolan S.r.l. da qualsiasi responsabilità derivante dalla inosservanza delle citate regole.

L'Acquirente ha l'obbligo di verificare la qualità del materiale al momento della consegna, indicando subito nella relativa bolla (che dovrà essere sottoscritta), eventuali vizi, difetti ed ammanchi riscontrati. Dovrà poi farne oggetto di una comunicazione scritta indirizzata a Termolan S.r.l. entro 8 giorni dalla data del ricevimento del materiale, oltre i quali il reclamo non potrà essere preso in considerazione.

Termolan S.r.l. non risponde in ogni caso dei danni derivanti dall'uso improprio e/o dalla messa in opera di materiali difformi o viziati.

6. Assistenza Tecnica

Qualsiasi altra informazione di carattere tecnico-commerciale potrà essere ottenuta rivolgendosi direttamente ai nostri uffici oppure al personale di vendita.

7. Resi

Termolan S.r.l. non accetta resi se non precedentemente concordati per iscritto. Il materiale reso dovrà in ogni caso essere fornito del proprio originale ed integro imballo.

8. Foro competente

Per qualsiasi controversia fra le parti, nessuna esclusa, sarà competente esclusivamente il foro di Firenze (FI)